

## **Produktinformationsblatt**

Lieferantenname oder Warenzeichen  Handelsname oder Handelsbezeichnung  Reifentypkennung  0373399  Reifengrößenbezeichnung  255/35 R 19  Tragfähigkeitsindex  96  Geschwindigkeitskategorie Symbol  V  Kraftstoffeffizienzklasse  D  Nasshaftungsklasse  C  Externe Rollgeräuschklasse  B  Externer Rollgeräuschwert  73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen  Ves  Eisreifen  No  Datum des Produktionsbeginns  22 / 17  Datum des Produktionsendes  VI	Delegierte Verordnung (EU)	2020/740
Reifentypkennung 0373399  Reifengrößenbezeichnung 255/35 R 19  Tragfähigkeitsindex 96  Geschwindigkeitskategorie Symbol V  Kraftstoffeffizienzklasse D  Nasshaftungsklasse C  Externe Rollgeräuschklasse B  Externer Rollgeräuschwert 73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen Yes  Eisreifen No  Datum des Produktionsbeginns 22 / 17  Datum des Produktionsendes 00 / 00	Lieferantenname oder Warenzeichen	SEMPERIT
Reifengrößenbezeichnung 255/35 R 19  Tragfähigkeitsindex 96  Geschwindigkeitskategorie Symbol V  Kraftstoffeffizienzklasse D  Nasshaftungsklasse C  Externe Rollgeräuschklasse B  Externer Rollgeräuschwert 73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen Yes  Eisreifen No  Datum des Produktionsbeginns 22 / 17  Datum des Produktionsendes 00 / 00	Handelsname oder Handelsbezeichnung	SPEED-GRIP 3
Tragfähigkeitsindex  Geschwindigkeitskategorie Symbol  Kraftstoffeffizienzklasse  D  Nasshaftungsklasse  C  Externe Rollgeräuschklasse  B  Externer Rollgeräuschwert  73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen  Yes  Eisreifen  No  Datum des Produktionsbeginns  22 / 17  Datum des Produktionsendes	Reifentypkennung	0373399
Geschwindigkeitskategorie Symbol  Kraftstoffeffizienzklasse  D  Nasshaftungsklasse  C  Externe Rollgeräuschklasse  B  Externer Rollgeräuschwert  73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen  Yes  Eisreifen  No  Datum des Produktionsbeginns  22 / 17  Datum des Produktionsendes  00 / 00	Reifengrößenbezeichnung	255/35 R 19
Kraftstoffeffizienzklasse  Nasshaftungsklasse  Externe Rollgeräuschklasse  Externer Rollgeräuschwert  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen  No  Datum des Produktionsbeginns  22 / 17  Datum des Produktionsendes	Tragfähigkeitsindex	96
Nasshaftungsklasse C  Externe Rollgeräuschklasse B  Externer Rollgeräuschwert 73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen Yes  Eisreifen No  Datum des Produktionsbeginns 22 / 17  Datum des Produktionsendes 00 / 00	Geschwindigkeitskategorie Symbol	V
Externe Rollgeräuschklasse  Externer Rollgeräuschwert  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen  Yes  Eisreifen  No  Datum des Produktionsbeginns  22 / 17  Datum des Produktionsendes  00 / 00	Kraftstoffeffizienzklasse	D
Externer Rollgeräuschwert 73dB  Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen Yes  Eisreifen No  Datum des Produktionsbeginns 22 / 17  Datum des Produktionsendes 00 / 00	Nasshaftungsklasse	С
Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter ReifenYesEisreifenNoDatum des Produktionsbeginns22 / 17Datum des Produktionsendes00 / 00	Externe Rollgeräuschklasse	В
Eisreifen No  Datum des Produktionsbeginns 22 / 17  Datum des Produktionsendes 00 / 00	Externer Rollgeräuschwert	73dB
Datum des Produktionsbeginns 22 / 17  Datum des Produktionsendes 00 / 00	Für extreme Schneeverhältnisse geeigneter Reifen	Yes
Datum des Produktionsendes 00 / 00	Eisreifen	No
	Datum des Produktionsbeginns	22 / 17
Tranföhigkeiteversion	Datum des Produktionsendes	00 / 00
Tragramgkensversion	Tragfähigkeitsversion	XL